

Productinformatieblad

Specificaties



VOEDING UNIV 24VDC UITGANG

AP95051



Overzicht

Presentatie	Externe voeding die extra stroom levert aan SmartSlot-uitbreidingskasten en bepaalde NetBotz-apparaten.
-------------	---

Hoofd

product of component type	Voeding
range of product	Netbotz
number of cables	1
compatibiliteit product	Stopcontact

Fysiek

colour	Zwart
hoogte	7 cm
breedte	9,5 cm
diepte	7 cm
gewicht product	0,34 kg
mounting mode	Niet rekmonteerbaar
Connector B	BS-1363 vrouwelijk Stroom
Connector A	IEC 60320-C7 vrouwelijk Stroom

Output

poortnummer	1
-------------	---

Overeenstemming

standards	FCC part 15 class A ICES-003
product certifications	AS/NZS 3548 (C-Tick) klasse A cUL gecategoriseerd CE EMC richtlijn 2004/108/EC laagspanningsrichtlijn 2006/95/EC PSE UL listed VCCI klasse A VDE

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

verpakking 1 hoogte	7,6 cm
verpakking 1 breedte	23,5 cm
verpakking 1 lengte	14 cm
verpakking_1_gewicht	0,499 kg

contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	24
-----------------------	----

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data](#) >

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten?](#) >

Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk	456 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	5 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	451 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	0 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
RoHS-richtlijn van de EU	Conform
REACH-verordening	Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde

Use Longer

Levensduurverlenging

Reparatie	Nee
-----------	-----

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	95
Circulair Profiel	Informatie over einde levensduur
Terugname	No
WEEE-label	 Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.